

## ZESTAWIENIE ELEMENTÓW ARANŻOWANYCH

### PODŁOGI

Wykładzina w formie zwijanych dywanów i w formatach według schematu oznaczonego na rysunku technicznym. Krawędzie dywanów obszyte po całym obwodzie.

#### Wykładzina obiektowa ze wzorem nr 1:

Parametry wykładzin odpowiadają parametrom wykładzin firmy Kontrakt Partner z kolekcji 'Wzory indywidualne nr 8' na podkładzie Saxony 1200 .

#### Wymiar projektowany dywanów:

- Szerokość dostosowana do wymiaru między ścianą a filarami - ok.512cm.  
Długość – max szerokość wykładziny 400cm. Ilość – **3 sztuki**.
- Szerokość dostosowana do wymiaru między ścianą a filarami - ok.512cm.  
Długość – ok.158cm (z szerokości wykładziny) pozostała po ułożeniu dużych formatów i podzielona na dwa równe pasy. Ilość – **2 sztuki**.

#### Specyfikacja:

Technologia:	strzyżona drukowana
Paleta kolorystyczna:	Wzory indywidualne 8 w kolorze jasnym jak Zodiak 07 z beżowym nadrukiem jak Libra 17
Skład okrywy runowej:	Polamid 6.0
Ilość przetkań (na 10cm):	56
Wysokość runa:	6,0 mm
Wysokość całkowita:	11 mm
Masa runa [g/m2]:	1200
Masa całkowita [g/m2]:	2690
Spód:	filc
Szerokość:	400 cm
klasyfikacja ogniowa:	Cfl-s1



#### Firma:

Mystkowska Company  
u. Nowosielska 50  
Białystok  
Tel.602 226 252

### Wykładzina gładka na scenie nr 2:

Parametry wykładzin odpowiadają parametrom wykładzin firmy Itc z kolekcji 'Colormaster' Prominent 34 w kolorze beżowym.

Powierzchnia do wyłożenia do podłoga sceny wraz z bocznymi ściankami: **ok.33mkw**

#### Specyfikacja:

Rodzaj wykładziny: saxon  
Paleta kolorystyczna: 34 beż jasnym  
Skład okrywy runowej: 100% PA  
Wysokość runa: 5,0 mm  
Wysokość całkowita: 7 mm  
Masa runa [g/m<sup>2</sup>]: 1150  
Masa całkowita [g/m<sup>2</sup>]: 2230  
Spód: juta  
Szerokość: 400 cm  
Klasyfikacja ogniowa: Cfl-s1

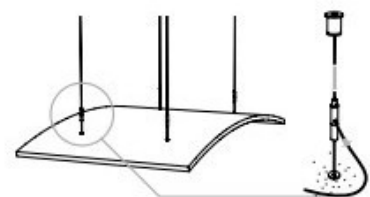
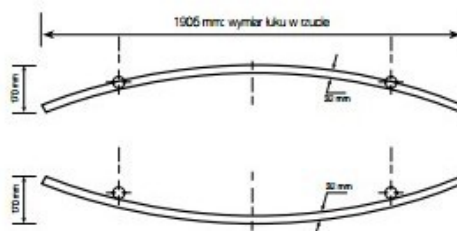


#### Firma:

Mystkowska Company  
u. Nowosielska 50  
Białystok  
Tel.602 226 252

## SUFIT

**Sufit podwieszony akustyczny** – panele pojedyncze mineralne Ultima Conopy w wersji wklęsłej i wypukłej na zmianę według rysunku technicznego. O parametrach jak poniżej.



Ilość:

Płyta wklęsła – **4 sztuki**

Płyta wypukła – **4sztuki**

**DANE TECHNICZNE**

Wymiary	1181 x 1870 x 30 mm
Kolor	Biały (WH1)
Krawędzie	Malowane

**NUMERY REFERENCYJNE**

Nr referencyjny	Szt / karton
CS 2810 WH1	OPTIMA CURVED Canopy - 1szt/ktn
CS 2810 WH2	OPTIMA CURVED Canopy - 2szt/ktn

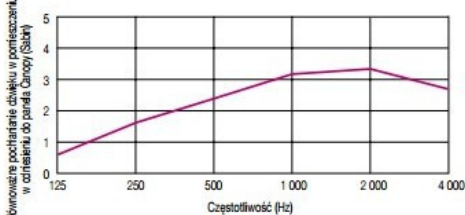
**AKCESORIA ZAWARTE W ZESTAWIE\***

CS 6636	2x	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kotwa spiralna</li> <li>- Linka do podwieszania</li> <li>- Regulator długości linki</li> <li>- Hak kończący linkę</li> <li>- Kotwa zaciskowa</li> <li>- Element maskujący kotwę zaciskową</li> </ul>
---------	----	---

\*Do montażu OPTIMA CURVED CANOPY potrzebne są 2 zestawy akcesoriów.

**DANE AKUSTYCZNE - wysokości podwieszenia 1000mm**

Ilość Sabin\*\* /szt.: 2.93

**RYSUNEK TECHNICZNY (mm)**

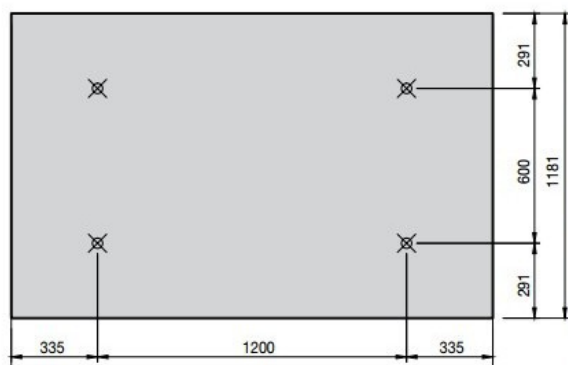
Montaż w opcji wklęsłej



Montaż w opcji wypukłej



Widok z góry



Printed in E.C. on chlorine free paper from sustainable resources.  
305 Armstrong Building Products R.C.S. Beaugrenon B 784 131 575

**Sufit k-g** - systemową obudowę z płyt gipsowo - kartonowych na ruszcie stalowym, ocynkowanym zastosować we wskazanych fragmentach jako kompozycję dekoracyjną z półką do montażu oświetlenia paska led, a także jako obudowę rur instalacyjnych.

Wymiary według schematu z rysunków technicznych.

Malowanie płyt GK oraz części sufitu systemowego farbami lateksowymi w jasnych kolorach -wg.wzornika.

**Rewizja sufitowa** - jako uzupełnienie zabudowy g-k zastosować klapy rewizyjne o parametrach jak poniżej oraz według schematu na rysunku technicznym.

Kłapa rewizyjna z ramką aluminiową i uzupełnieniem z płyty g-k o wymiarach:



- 15X30cm – rewizja do zaworu – **2 sztuki**
- 20X50cm – rewizja do zaworu – **2 sztuki**
- 20X30cm – rewizja dodatkowa – **1 sztuka**

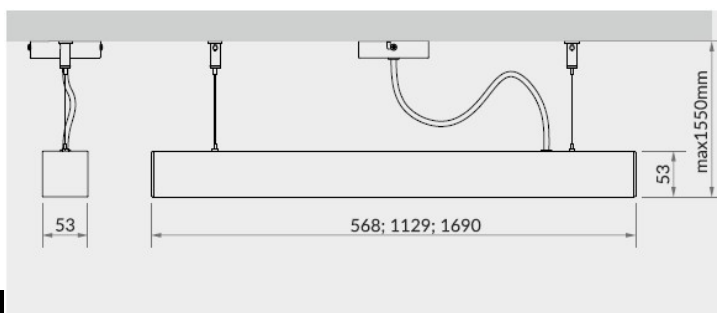
**Elementy montażowe na dekoracje** - w półce sufitu podwieszonego zastosować haczyki wkręca-  
ne wygięte 50 mm. Rozmieszczenie według schematu na rysunku technicznym w rozstawie co  
50cm. Ilość – ok.**70 sztuk**



## OŚWIETLENIE

**Oprawa oświetleniowa wisząca** – montowana na zawiesiach do płaszczyzny sufitu właściwego i  
na równi z dolną krawędzią panela sufitowego - **7 sztuk**.

Parametry oprawy odpowiadają parametrom oprawy Phil53 Bn. Wiszący Led 4 4400lm 830 Opal 230V  
Srebro.



Specyfikacja:

- wymiar: 1129X879X53mm
- strumień świetlny 4400lm
- barwa światła – 3000K
- zasilanie: napięciem sieciowym 230V
- źródło światła: 4 moduły z diodami LED
- klosz: opal
- wersja kolorystyczna: srebrny
- stopień ochrony: IP 20
- montaż: bezpośrednio do podłoża (sufitu)

**Oświetlenie stropowe - oczka regulowane – 19 sztuk**

Oczka ledowe wbudowane z możliwością ustawiania kąta padania światła.

Parametry oprawy odpowiadają parametrom oprawy firmy BPM „CATLI” 4271 12V QR111. Do  
kompletu z oprawą należy dobrać żarówkę led odpowiadającą mocy żarówki 100W. Roz-  
mieszczenie według schematu na rysunku technicznym. Do wybranych opraw należy skom-  
pletować moduł awaryjny.

Specyfikacja:

**żarówka:** QR111 100W *max*, *skompletować żarówkę led*

**napięcie:** 12 V - wymagany transformator

**średnica:** 17cm

**otwór montażowy:** 15cm

**głębokość wnęki:** 2,5cm

**materiał:** aluminium

**kolor:** biały mat

**klasa szczelności:** IP20



### **Oświetlenie reflektorowe – 12 sztuk**

Oprawa z żarówką led sufitowa z możliwością ustawiania kąta padania światła.

Parametry oprawy odpowiadają parametrom oprawy firmy Shilo „Zuma Line Spot Go” 89962.

Do kompletu z oprawą należy dobrać żarówkę led odpowiadającą mocy żarówki 50W. Rozmieszczenie według schematu na rysunku technicznym.



- napięcie: 230v
- żarówka: Skompletować żarówkę led
- trzonek: g53
- moc maksymalna: 1 x 50w
- materiał: aluminium
- wymiary: szerokość 14,4cm, głębokość 18,5cm, wysokość 6,2cm
- kolor: biały

### **Oświetlenie reflektorowe na szynoprzewodzie – zestaw**

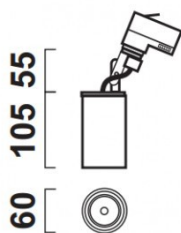
Zestaw kompletny składający się z:

przewodzenia – szynoprzewód trójfazowy 3f - 3 metry w kolorze białym – **2 sztuki**

przewodzenia – szynoprzewód trójfazowy 3f - 2 metry w kolorze białym – **2 sztuki**



adAPTERA – odpowiadającego parametrom reflektora QUA R SP3 (qua md10 sp3) - do szyny 3f firmy Chors – **12 sztuk**



- pozostałe - zasilania, łączników typu „L”, uchwytów montażowych oraz ściemniacz Adapter posiada możliwość ściemniania przy zastosowaniu żarówek halogenowych.

### **Oświetlenie dekoracyjne - tasma led.**

**TAŚMA LED** - zasilacz z transformatorem schowany w suficie podwieszonym.

Pasek LED biały ciepły 120diod / 1m

- kolor: biały ciepły- kolor
- pobór mocy na odcinku 1m: 9,6W
- kąt świecenia: ~130 stopni
- Zakres temperatura pracy: -20 ~ +60st
- szerokość: 8mm
- wysokość: 2.4mm

Taśma podzielona na odcinki długości:

Sufity:

- 3500 cm - jako oświetlenie we wnęce sufitu podwieszonego
- 1500 cm – jako oświetlenie we wnęce na zabudowie rur

### **Oświetlenie sceniczne – przenośne.**

Parametry odpowiadają parametrom zestawu firmy Music Express LIGHT4ME FLAT TRI PAR 7x9W RGB LED slim + case 6 - **1 sztuka**

W zestawie:

- 6x - LIGHT4ME FLAT TRI PAR 7x9 SLIM PŁASKI  
CASE4ME CASE NA 6 SZTUK FLAT PAR LED



#### Specyfikacja PAR:

- kod produktu (SKU): 6TRIPAR7X9CASE
- producent: Music Express
- Kolory: RGB
- Ilość diod LED: 7
- Szacunkowa żywotność LED: 50 000 godzin
- Typ LED: 9W
- Kąt rozsyłu światła: 30 °
- Wejście DMX: XLR 3-pin
- Wyjście DMX: 3-pin XLR
- Tryb DMX: 7-kanalowy
- Funkcje DMX: Kolor Fade, Kolor Jump, Dimmer, RGB, Sterowanie dźwiękiem, Strobe
- Oddzielne tryby: Color Jump, Fade Color, tryb slave, Sound Control, kolory statyczne
- Wskaźniki: wyświetlacz LED
- Zasilanie: 110 V AC - 240 V AC / 50 - 60 Hz
- Pobór mocy: 25W
- Złącze zasilania: złącze zasilania IEC wejście / wyjście
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor obudowy: czarny
- Instrukcja w języku polskim



#### Akcesoria do oświetlenia scenicznego:

- Zestaw kabli zasilających, przedłużających/podaj dalej , adapterów oraz innych umożliwiających różne zestawienia świateł LIGHT4ME FLAT TRI PAR 7x9W RGB LED slim w obrębie sceny na powierzchni podłogi ale i pod sufitem (długość kabli ma być wystarczająca na wspólne podłączenie lamp w różnych miejscach)

- Pilot do sterowania oświetleniem - LIGHT4ME BASIC FLAT PAR IR – **3 sztuki**



- STAND4me HAK NA RURĘ 50mm UCHWYT DO 100 KG CZARNY – **6 sztuk**



- OPASKA RZĘPOWA OnStrap 20x300mm CZARNY – **20 sztuk**  
Zastosowanie - porządkowanie kabli, wiązanie przedmiotów, pakowanie.



- Rura fi 50mm w kolorze czarnym podwieszona w miejscu wskazanym na rysunku technicznym – długość łącznie ok.580cm – **1 sztuka**

## FARBY ŚCIENNE I SUFITOWE - KOLORYSTYKA

### Farby ścienne i sufitowe

Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi według wzornika NCS

Sufity w kolorze białym – nr S 0502-Y

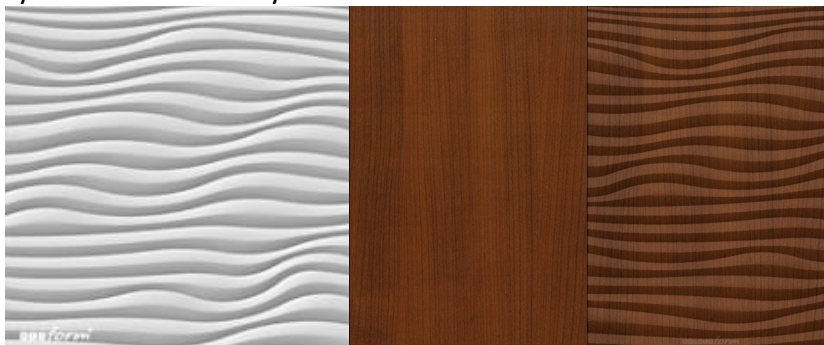
Ściany i wnęka w suficie z panelami dekoracyjnymi w kolorze jasnego brązu – nr ze wzornika NCS S 3005-Y50R

Ściana za zabudową TV z płyt g-k przy scenie w kolorze szarym - NCS S 1500-N.

## OKŁADZINY ŚCIENNE, MASKOWNICA GRZEJNIKA

### Panele dekoracyjne ściennie

Parametry paneli odpowiadają parametrom firmy Moduloform wzór PD-PD7 w kolorze DC-4101 folia mat Decor Classic. Płyta grubości 18mm. Wzór w konfiguracji AB i według schematu na rysunkach technicznych.

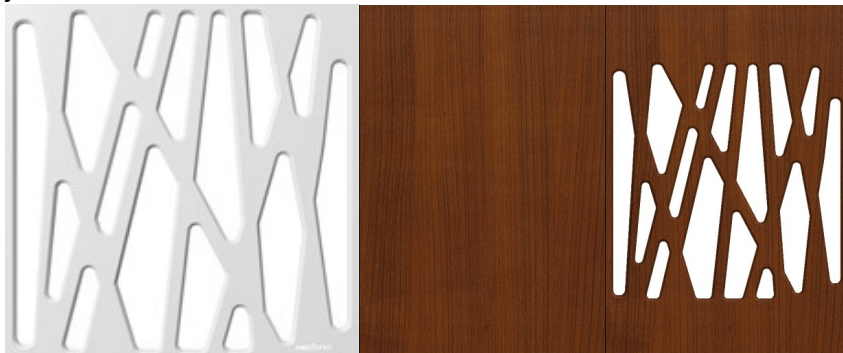


Pozostałe wskazane elementy w formie okładzin ściennych np: obudowa filarów - wykonać z płyty gładkiej w tym samym kolorze oraz z lustra srebrnego. Według schematu na rysunku technicznym.



### **Maskownica grzejnika**

Parametry panela grzejnikowego zdejmowanego odpowiadają parametrom firmy Mouloform wzór PDA 2 w kolorze DC-4101 folia mat Decor Classic. Płyta bazowa grubości 12mm jednostronna.



Wielkość poszczególnych skrzydeł dopasowana po wykonaniu robót wykończeniowych według schematu na wizualizacjach i rysunku technicznego.

Wymiar pojedynczego modułu panela łączonego - **ok.70cmX900cm** (wys.X szer.) – **ok.21 sztuk.**

## **PARAPETY**

### **Parapet laminowany – 5 sztuk**

Wykonany z płyty wiórowej 38mm laminowany okleiną w kolorze obudowy grzejnika obustronnie zakończony zaślepkami. Wymiar dostosowany do wielkości okien i według schematu na rysunku technicznym.



## **MEBLE ARANŻOWANE**

### **Stoły rozkładane – 6 sztuk**

Parametry stołów odpowiadają parametrom mebli firmy Flori Meble 'Model stołu RMS24' o wymiarach 90X150-390 cm(4x60), fornir w kolorze „Orzech średni”.



Orzech średni



#### Specyfikacja:

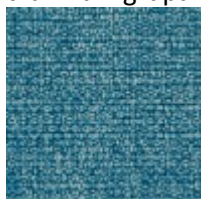
- Błat prostokątny o wymiarach 90X150-390 cm(4x60)
- Błat płyta fornirowana w kolorze „Orzech średni”
- Konstrukcja – drewno bukowe
- Rozkładany – na 8 nogach i z czterema wkładkami

#### **Krzeseła konferencyjne– 48 sztuk**

Parametry krzeseł odpowiadają parametrom krzeseł firmy Profim ‘Arca’

#### Specyfikacja:

- rozmiar: szerokość siedziska - 460 mm, głębokość siedziska - 450 mm.
- nazwa katalogowa: Arca
- producent: Profim
- tkanina II grupa Medley ME-9



- bez podłokietników
- nogi na płozach – chrom satyna



### **ZABUDOWY STOLARSKIE PROJEKTOWANE**

Zgodnie ze rysunkami technicznymi i na podstawie załączonych opisów.

### **EKRAN**

### **Ekran projekcyjny opuszczany elektrycznie – mocowanie sufitowe.**

Parametry ekranu odpowiadają parametrom produktu firmy Kraftmann TRACK 4:3'. Zdjęcie przedstawia ekran mocowany na ścianie, projektowany ma wisieć we wnęce sufitowej.

#### Specyfikacja:

- |  |                        |
|--|------------------------|
| • Rodzaj                                 | elektrycznie rozwijany |
| • Format powierzchni roboczej            | 4:3                    |
| • Powierzchnia projekcyjna               | 230x173cm              |
| • Powierzchnia robocza (ekran z ramkami) | 240x180cm              |
| • Rodzaj mocowania                       | Sufitowe               |



## **PROJEKTOR**

### **Projektor na ramieniu sufitowym.**

Parametry projektora odpowiadają parametrom produktu firmy BenQ MX620ST XGA.



#### Specyfikacja:

- Jasność ANSI [lumen]: 3000
- Waga [kg]: 2.6
- Kolor: Czarno-szary
- Złącza komputerowe: RS-232 1 x HDMI 1 x USB Typ A 2 x D-sub USB Type mini B
- Proporcje obrazu: 4:3
- Wbudowane głośniki: tak
- Głośność pracy [dB]: 33
- Rozdzielczość optyczna: XGA (1024 x 768)
- Technologia obrazu: DLP
- Łączność WiFi: WiFi Ready
- 3D ready: Tak
- Typ projektora: Lampowy
- Krótkoogniskowy: Tak
- Odtwarzanie z USB: Nie
- Żywotność lampy w trybie normalnym [h]: 4500

## **TELEWIZOR**

**Telewizor odpowiadający parametrom jak poniżej:**



#### Specyfikacja:

- Typ telewizora - LED
- Smart TV
- Zgodność z wymogami odbioru cyfrowej telewizji naziemnej
- Obraz - przekątna ekranu - 65 cal
- Przekątna ekranu - 164cm
- Format ekranu - 16/9
- Format HD - 4K Ultra HD
- Rozdzielczość - 3840 x 2160
- Zastosowane technologie - ColorPrime Pro , Edge LED , HDR Pro , Local Dimming , ULTRA Luminance
- Moc głośników 20W
- Funkcje dźwięku - Ultra Surround
- Tuner
- Tuner cyfrowy - DVB-C , DVB-S2 , DVB-T2
- Konfiguracja i obsługa - pilot Magic Remote Menu wyświetlane na ekranie (OSD) ,
- System operacyjny - webOS 3.0
- Funkcje sieciowe - Miracast , Aplikacje , Przeglądarka internetowa
- Odtwarzanie plików multimedialnych
- Nagrywanie na USB
- Teletext
- Komunikacja - HDMI
- Ilość złącz HDMI - 3
- USB
- Ilość złącz USB - 2
- Standard USB - 2.0
- WiFi
- Ethernet-LAN (RJ-45)
- Wyjście słuchawkowe
- Dodatkowe cechy - bluetooth , DLNA , WiDi
- Konstrukcja - montaż ścienny , podstawa
- Wysokość z podstawą - 90.2cm
- Szerokość z podstawą - 146.1cm
- Głębokość z podstawą - 27.9cm

- Waga z podstawą - 29kg
- Wysokość bez podstawy - 84.5cm
- Szerokość bez podstawy - 146.1cm
- Głębokość bez podstawy - 6.2cm
- Waga bez podstawy - 26.8kg
- Montaż ścienny - standard VESA [mm] 300 x 300
- Kolor - srebrno-czarny

### **Wieszak na telewizor**

Uchwyt uchylny do telewizora 65 cali odpowiadający parametrom uchwytu ARKAS LC-Y 270T CZ .  
Odległość telewizora od ściany od 64 do 510 mm. Maksymalne obciążenie uchwytu to 50 kg.  
Możliwość regulacji w pionie: +10/-20 stopni.



## **NAGŁOŚNIENIE, MÓWNICA**

### **MULTIMEDIALNE NAGŁOŚNIENIE KONFERENCYJNE –1 sztuka**

Parametry zestawu odpowiadają parametrom produktu firmy CRV model MKS160. Montować w miejscach wskazanych.

Zestaw nagłośnienia przeznaczony jest do:

- Sal konferencyjnych z dyskusją, szkoleniami i prezentacjami
- Do video-konferencji.

Konferencyjny zestaw nagłośnienia zawiera:

- Wzmacniacz mocy 4x40W/100V z mikserem 5-wejściowym 1szt
- Głośnik (kolumna) naścienny HiEnd, 60W/100V, 90-19 000Hz 2szt
- Głośnik sufitowy 12W/100V, 100-20 000Hz 8szt

Do zestawu nagłośnienia można podłączyć:

- PC, laptop, tablet
- odtwarzacz CD/DVD
- dowolne mikrofony, w tym bezprzewodowe
- przewodowy lub bezprzewodowy system dyskusyjny
- rejestrator do nagrywania.

Głośniki ściennie w kolorze szarym (na zdjęciu przedstawione są w wykończeniu drewnianym).



Specyfikacja:

#### **Wzmacniacz 4-strefowy z mikserem**

1. Moc RMS: 4x40W w technice 100V lub zwykłej 4Ω/8Ω, moc maksymalna: 4x65W
2. Komutacja stopni mocy: 4 niezależne wzmacniacze mocy
3. Komutacja miksera: 5 wejść z możliwością dowolnego przyłączenia do stopni mocy
4. Odsłuch: urządzenie wyposażone w wyjście odsłuchowe (słuchawki i głośnik)
5. Pasmo przenoszenia: 50Hz - 17 000Hz
6. STOPNIE MOCY (4 kanały, strefy):  
Każdy kanał posiada regulację wzmocnienia, wskaźnikysterowania LED, przycisk MONITOR  
Wyjścia głośnikowe ze stopni mocy - zaciski śrubowe: 4x100V/70V/25V i 4x4Ω lub 4x8Ω  
Wyjścia dodatkowe ze stopni mocy - zaciski śrubowe: 4xLINE, MONITOR (1W/8Ω)
7. MIKSER (5 wejść):  
Wejścia 1-3: LINE (DVD, komputer) lub mikrofony w tym z zasilaniem Phantom, gniazdo Combo  
Wejścia 4-5: LINE (DVD, komputer, dowolny odtwarzacz), złącza Chinch (RCA)  
Każdy tor miksera posiada regulację czułości (gain), charakterystyki (wysokie i niskie) i wzmocnienia  
Każde wejście można załączyć/wyłączyć w strefie - co oznacza, że sygnał z każdego Wejścia jest kierowany (lub nie) do każdego z czterech stopni mocy  
W każdym wejściu jest przycisk MUTE z diodą LED  
Mikser posiada wejścia PRIORYTETOWE do zastosowań przywoławczych  
Do miksera można też podłączyć telefon
8. Zasilanie: 230V/450VA z zabezpieczeniem termicznym
9. Wymiary: 482x133x310mm. 3U rack 19"
10. Waga: 15kg

#### **Głośnik ścienny MULTIMEDIALNY HiEnd 2szt.**

1. Moc: 60W/100V z odczepami dla 30W/15W
2. Pasmo przenoszenia: 90Hz - 19 000Hz
3. Obudowa wykonana z drewna
4. Kolor: szary
5. Uchwyty montażowe: w komplecie
6. Wymiary (SxWxG): 135 x 825 x 110mm
7. Waga: 7,3kg



**Głośnik sufitowy (wpustowy) 6-8szt.**

1. Moc: 12Wrms/100V
2. Pasmo przenoszenia: 100Hz - 20 000Hz
3. Otwór montażowy:  $\Phi 180\text{mm} \times 50\text{mm}$
4. Wymiary:  $\Phi 200\text{mm} \times 60\text{mm}$
5. Waga: 750g

**Mównica –1 sztuka**

Mównica odpowiadająca parametrom mównicy firmy 'Producent Mównic' ([www.mownice.pl](http://www.mownice.pl)) model MPX-38. Dodatkowo: w prezentowanym wzorze należy domówić listwę zabezpieczającą zsuwanie się kartek z pulpitu, jak na zdjęciu nr 2.

**Specyfikacja:**

Mównica z pleksi o grubości 8 mm, komin wykonany z profilu aluminiowego.

**Wymiary:**

wysokość -1150 mm

szerokość -450mm

głębokość komina -50mm

pulpit -500x450mm

podstawa 450x450mm

Wymiary mównicy są indywidualnie ustalane z klientem.

**KURTYNA**

**Kurtyna** - wykonana z pluszu bawełnianianego kotarowego w kolorze morskim nawiązującym do odcienia tapicerek na krzesłach. Kotara podwójnie marszczona na wysokość wnęki powstałej po zabudowie oraz uwzględniająca zakład tkaniny przy łączeniu się obu skrzydeł kurtyny.

Specyfikacja tkaniny:

Skład: 100% bawełna

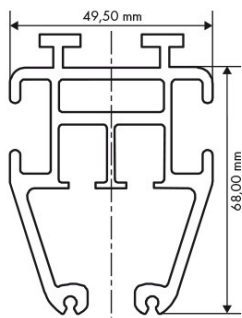
Szerokość: 140 cm

Gramatura: 520 g/mb

Wykończenie: tkanina wykończona apreturą trudnopalną (atest zgodny z normami UE),  
prać tylko chemicznie.



**System jezdny kurtyny** – zestaw elementów tworzących system jezdny kurtyny z wewnętrzną liną napędową i zakładem kurtyny tworzoną przez wózek z wysięgnikiem ze sterownikiem elektrycznym, budowany na profilu odpowiadającym parametrom profilu firmy Tuchler TT1 (zdjęcie poniżej). Rozmiar według oceny technicznej wykonawcy i w doniesieniu do szerokości po zabudowie sceny.



## DEKORACJE OKIEN

### **Karnisz jednorzędowy**

Aluminiowa szyna w kolorze białym montowana do sufitu jako prowadzenie dla zasłon ciężkich. Zasłony zawieszane na suwaki z agrafką. Parametry karnisza mają odpowiadać parametrom karnisza KS firmy Dekosystem.

Odcinki:

- Karnisz dla firan - dł ok. 19m
- Karnisz dla dekoracji na scenie – według schematu na rysunku technicznym łącznie 17m+dwa łuki



**Zastłony** – wykonane z tej samej tkaniny co kurtyna sceniczna z pluszu bawełnianianego kotarowego w kolorze morskim nawiązującym do odcienia tapicerek na krzesłach. Kotara podwójnie marszczona na wysokość od sufitu do posadzki składająca się z dwóch dojeżdżających do siebie części na całą szerokość okien – **5 kompletów**.

Specyfikacja tkaniny:

Skład: 100% bawełna

Szerokość: 140 cm

Gramatura: 520 g/mb

Wykończenie: tkanina wykończona apreturą trudnopalną (atest zgodny z normami UE),  
prać tylko chemicznie.



### **Rolety rzymskie**

Roleta rzymska z fiszbinami w kolorze białym wykonana z tkaniny nawiązującej charakterem do przedstawionej na zdjęciu o parametrach jak tkanina Chintz (100% Poliester). Podział rolet według podziału okien po 3 sztuki na każde – **5 zestawów po 3 sztuki**



## **DEKORACJE**

### **Zegar**

Zegar analogowy, ścienny. Nawiązujący charakterem do przedstawionego na wizualizacjach oraz o średnicy nie mniejszej jak 30cm.



**Ramki na dyplomy i obrazki** – nawiązujące charakterem do przedstawionych na wizualizacjach.

- Kwadratowe – w kolorze białym o wymiarach 50X50cm z passepartout. [www.artepoint.pl](http://www.artepoint.pl)  
- **4 sztuki**



- Prostokątne – na dyplomy i wyróżnienia w rozmiarze mieszczącym format A4 i w kolorze ramki szarym lub nawiązującym do odcienia okładzin ściennych drewnopodobnych  
– **20 sztuk**